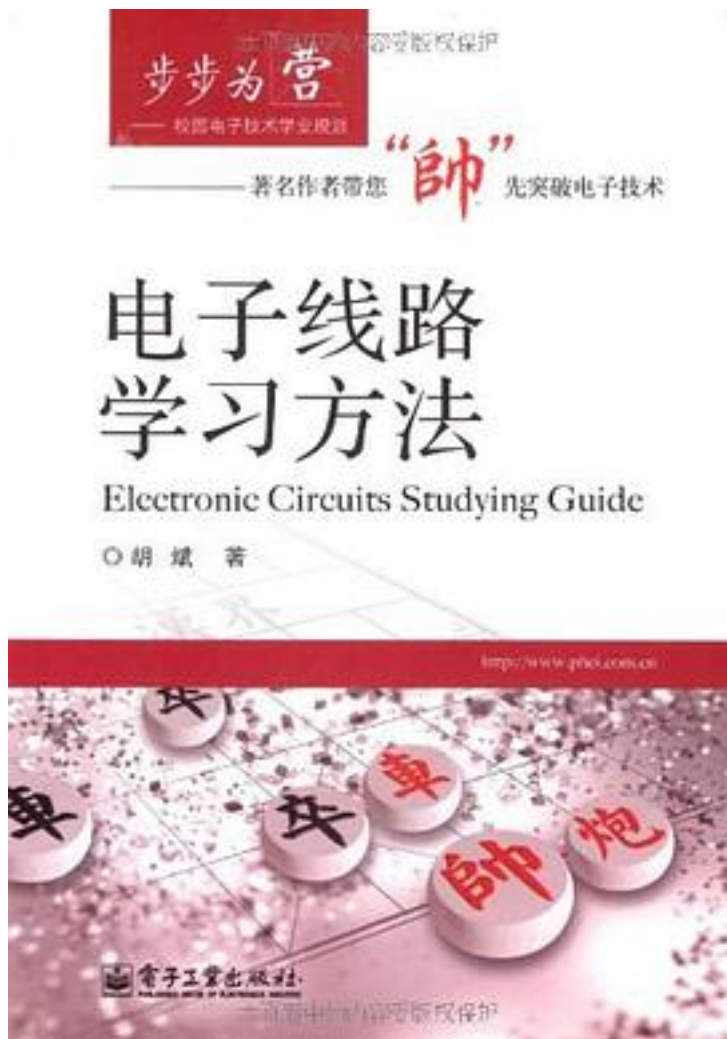


电子线路学习方法



[电子线路学习方法_下载链接1](#)

著者:胡斌

出版者:电子工业出版社

出版时间:2009-5

装帧:平装

isbn:9787121085451

《电子线路学习方法》针对读者在学习电子技术中容易遇到的困难和困惑，讲解电子技

术学习方法。内容主要包括如何激发学习兴趣，综合应用七种学习方法，讲解数十大类上百种基础单元电路、难点电路、热点电路的分析思路和记忆方法等实用知识，最后讲述电路故障机理和逻辑推理思路。

《电子线路学习方法》适合在校学生、刚毕业学生和广大电子爱好者阅读。

作者介绍:

目录:

[电子线路学习方法_下载链接1](#)

标签

电子

电路分析

学习方法

教材

评论

[电子线路学习方法_下载链接1](#)

书评

[电子线路学习方法_下载链接1](#)